

GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.073	R36204_GCV14	-	Vapordotto: Planimetria e Sezioni Attraversamenti del Reticolo Idraulico
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.100	R36300_GCV15	-	Rilievi Topografici
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.101	R36301_GCV16	-	Planimetria Stato di Fatto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.102	R36302_GCV17	-	Sezioni Stato di Fatto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.103	R36303_GCV18	-	Planimetria Stato di Progetto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.104	R36304_GCV19	-	Sezioni Stato di Progetto
GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.105	R36305_GCV110	-	Fasi esecutive delle fondazioni

02	20/03/2025	Aggiornamento attraversamento Rimaggio, disegni di riferimento e nota			A. Crippa R. Erem	P. Bonalumi R. Pellegrini	F. Cornevalle	
01	16/09/2024	Revisione a seguito di commenti			A. Crippa R. Erem	P. Bonalumi R. Pellegrini	F. Cornevalle	
03	03/09/2024	Prima emissione			A. Crippa R. Erem	P. Bonalumi R. Pellegrini	F. Cornevalle	
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONI			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
Progettista:  Ismes S.p.a. Via Lago dei Tartari 3D SE I-00012 Guidonia Montecelio Tel.: +39 0774 353580 e-mail: info@istedil.it www.istedil.it					CONSULENTE SPECIALISTI			
CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALE" - POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36 Progetto Definitivo								
SITUAZIONI LOCALI RIMAGGIO E FORESTE - LINEE FLUIDI ATTRAVVERSAMENTO TORRENTE RIMAGGIO - PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO								
COMMITTEE		ELABORATO N.		NOME FILE		SCALA		FOGLIO
Enel Green Power SpA		C4300774		GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.103.01 R36303_GCVIE_01.DWG		VARIE		1/1

NUMERO E DATA ORDINE: Contratto Aperto n° JA10125351 - Attivazione n° 3500629032 del 16/10/2024

SCALA DI STAMPA: 1=1	SOSTITUISCE IL:	SOSTITUITO DAL:
----------------------	-----------------	-----------------

01	20/03/2025	Aggiornamento attraversamento Rimaggio, disegni di riferimento e nota		ISMES		GATHERING CIV	B.Salghetti
00	16/09/2024	Prima emissione		ISMES		GATHERING CIV	B.Salghetti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED BY	COLLABORATORS	VERIFIED BY	VALIDATED BY	

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED BY	CHECKED BY	VERIFIED BY	VALIDATED BY										
			PROJECT: CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "TRAVALE" POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36													
Global Renewable Energy Engineering & Construction			FILE NAME: GRE.EEC.D.28.IT.G.13407.00.103.01 R36303_GCV18_01.dwg													
			CLASSIFICATION: <b>FOR VALIDATION</b>		UTILIZATION SCOPE: <b>DETAILED DESIGN</b>											
FORMAT: <b>A1</b>	SCALE: <b>VARIE</b>	TITLE: <b>PROGETTO DEFINITIVO POSTAZIONE POSTAZIONE GEOTERMICA RADICONDOLI 36 LINEE FLUIDI - ATTRAVERSAMENTO TORRENTE RIMAGGIO PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO</b>														
PLOT SCALE: <b>1=1</b>	SHEET: <b>1 of 1</b>	EGP CODE														
		GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC.	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION					
		GRE	ECC	D	28	IT	G	13	4	7	0	1	0	3	0	1

This document is property of Eni Global Research Ltd. It is strictly confidential and is to remain the property of Eni Global Research Ltd. It is to be used for the purposes intended and no part of it is to be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the written permission of Eni Global Research Ltd.